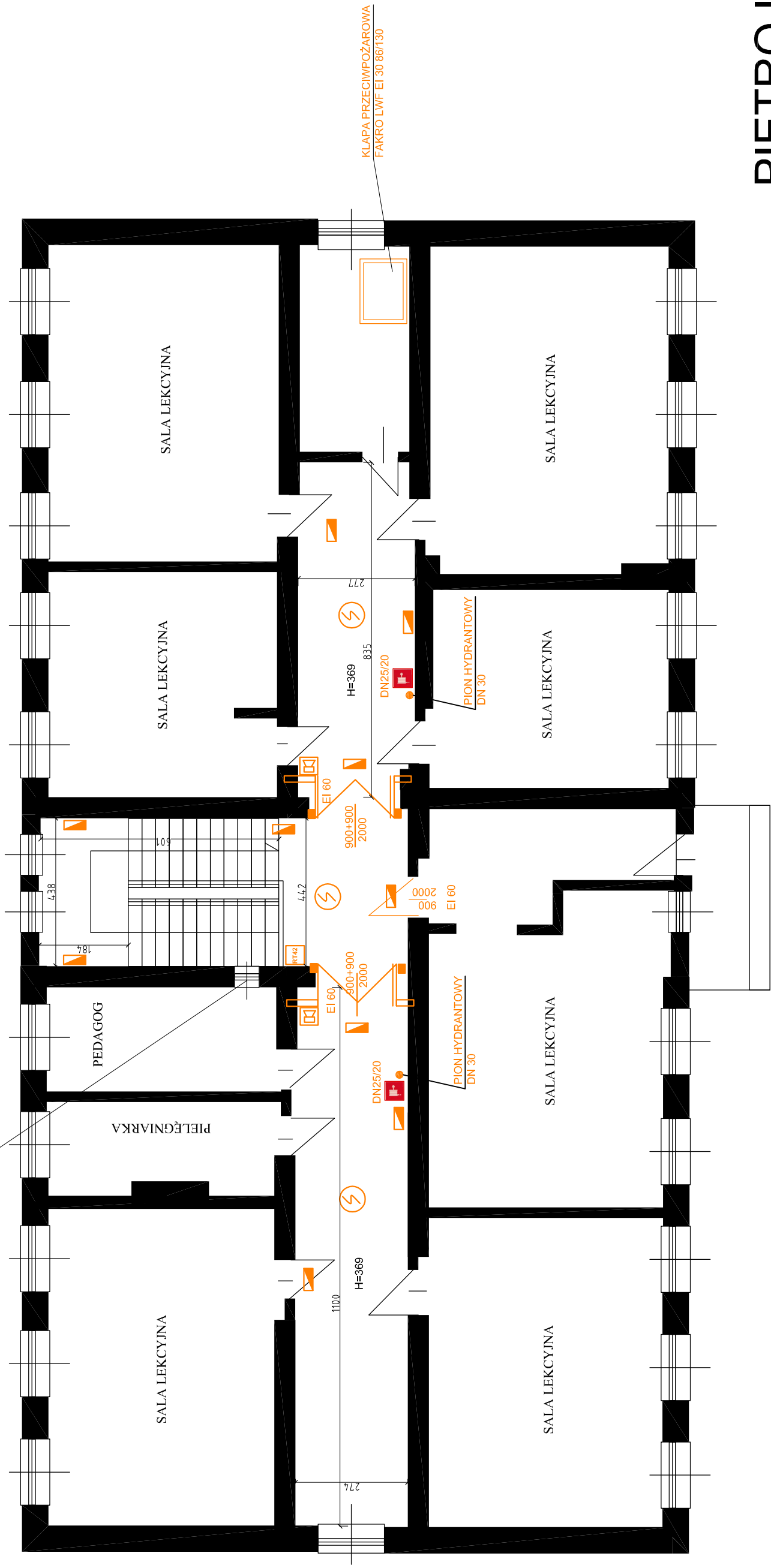


OKNA ODDYMIAJĄCE 100 x 50
Z SIŁOWNIKAMI ŁANCUCHOWYMI
KA 32/700

PRZESZKLENIE DO ZABUDOWY EI 60



KLAPA PRZECIWOŻAROWA
FAKRO LWF EI 30 86/130

- LEGENDA:
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU
 - OŚWIETLENIE AWARYJNE
 - HYDRANT WEWNĘTRZNY
 - PRZYCISK ODDYMIANIA RT-42
 - ELEKTROTRZYMACZ MAGNETYCZNY
 - SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY

PIĘTRO II

Obiekt	PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5		
Adres	BRZEG, UL. ROBOTNICZA 22		
Temat	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY MONTAŻU SYSTEMU ODDYMIANIA, ZAMKNIĘC OGNIOWYCH, WYDZIELEN PRZECIWOŻAROWYCH, OŚWIETLENIA AWARYJNEGO ORAZ INSTALACJI HYDRANTOWEJ		
KONSTRUKCJA	AUTOR:	inż. Michał Palusiński nr upr. 22487/Op	
	SPRAWDZAJĄCY:	inż. Wiesław Bagiński nr upr. 20686/Op	
ARCHITEKTURA	AUTOR:	mgr inż. arch. Krzysztof Densiewicz nr upr. 3998/Op	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Andrzej Szuba nr upr. 8487/Op	
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	AUTOR:	mgr inż. Krzysztof Giesła nr upr. 19591/Op	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Ewald Mrugała nr upr. 20181/Op	
INSTALACJA SANITARNA	AUTOR:	inż. Marcin Sokolewski nr upr. S4-8517/3	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Joanna Rokosz nr upr. OPL0187/PWOS/05	
05.2010r			Skala 1:100 Nr.rys.